



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

Programa Nacional de Internacionalización de la I+D
Convocatoria 2011 (BOE 14.07.2011)
SUBPROGRAMA: FOMENTO DE LA COOPERACIÓN CIENTÍFICA INTERNACIONAL.
MODALIDAD: ACI-PROMOCIONA
PLAZO: PRIMERO

| REFERENCIA | TITULO DEL PROYECTO | ENTIDAD | PRESUPUESTO FINANCIABLE | AYUDA CONCEDIDA |
|-------------------|---|--|-------------------------|-----------------|
| ACI-PRO-2011-1047 | ACTIVIDADES DE LA RED DE INFRAESTRUCTURAS DE ASTRONOMÍA | AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC) | 232.000,00 | 232.000,00 |
| ACI-PRO-2011-1066 | FORO CHINO-ESPAÑOL DE ENERGÍAS RENOVABLES | CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT) | 39.500,00 | 39.500,00 |
| ACI-PRO-2011-1080 | UNA HOJA DE RUTA PARA LA INVESTIGACIÓN EN SALUD MENTAL Y BIENESTAR EN EUROPA: ROAMER | CONSORCIO CIBER PARA EL AREA TEMATICA DE SALUD MENTAL (CIBERSAM) | 106.000,00 | 106.000,00 |
| ACI-PRO-2011-1083 | SEGUNDO FORO HISPANO CHILENO EN ALIMENTOS FUNCIONALES | FUNDACION PARQUE CIENTIFICO DE MADRID | 12.000,00 | 12.000,00 |
| ACI-PRO-2011-1096 | INTERNATIONAL COLD ATOM NETWORK | INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS | 39.500,00 | 39.500,00 |
| ACI-PRO-2011-1104 | DINAMIZACIÓN DE LAS SEDES INTERNACIONALES DE CIMNE EN LATINOAMÉRICA, EEUU, CHINA Y SINGAPUR | CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICOS A L ENGINYERIA (CIMNI) | 60.000,00 | 60.000,00 |
| ACI-PRO-2011-1107 | LA CIENCIA ESPAÑOLA CON LA ESF | FUNDACION ESPAÑOLA PARA LA CIENCIA Y LA TECNOLOGIA (FECYT) | 600.000,00 | 600.000,00 |
| ACI-PRO-2011-1118 | COOPERACION DE ALBA EN EL DESARROLLO DE UNA INSTALACION DE LUZ DE SINCROTRON EN MEJICO | CONSORCI PER A LA CONSTRUCCIO, EQUIPAMENT I EXPLOTACIO DEL LABORATORI DE LLUM DE SINCROTO (CEELLS) | 100.000,00 | 100.000,00 |
| ACI-PRO-2011-1119 | LIDERAR LA RED DE INFRAESTRUCTURAS DE EXPERIMENTACIÓN DE TECNOLOGÍAS DE HIDRÓGENO EN LA HIA/IEA | CENTRO NACIONAL DE EXPERIMENTACIÓN EN TECNOLOGÍAS DEL HIDRÓGENO Y LAS PILAS DE COMBUSTIBLE (CNH2) | 25.000,00 | 25.000,00 |